

Kanlux



EAN: 5905339292179

LED осветително тяло за монтаж под шкафове Kanlux 29217 MERA LED 11W CCT



Date of issue: 08.04.2026, 15:10

Запазва се правото за въвеждане на технически промени. Данните, съдържащи се в този материал, не са правно обвързващи.

Фотометрия: резултати, получени по време на изпитване на дадения екземпляр.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

BG

ПАРАМЕТРИ НА ПРОДУКТА

| | |
|---|---|
| Номинално напрежение [V] | 220-240 AC |
| Номинална честота [Hz] | 50 |
| Максимална мощност [W] | 11 |
| Светлинен поток [lm] | 1350 (WW) / 1470 (NW) / 1430 (CW) |
| Корелираната цветна температура [K] | 3000/4000/6500 |
| Ъгъл на светене [°] | 120 |
| Вид диод | LED SMD |
| Интегриран LED източник на светлина | да |
| Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам | 6 |
| Цвят на светлината | топлобял, бяла, хладно бяла |
| Индекс на цвето предаване | 80 |
| Експлоатационен срок на лампата [h] | 30000 |
| Брой цикли вкл. / изкл. | ≥15000 |
| Място на приложение | на закрито |
| Степен на защита IP | 20 |
| Възможност за последователно свързване | да |
| Възможност за използване с димер | не |
| Бутон за включване | да |
| Максимален брой осветителни тела при последователно свързване | 10 |
| Възможност за подмяна на LED източника на светлина | Възможност за смяна на LED светлинен източник само от квалифициран персонал (само от сервиз на производителя) |
| Възможност за подмяна на управляващото оборудване | Възможност за смяна на управляващото оборудване само от квалифициран персонал (само от сервиз на производителя) |
| Категория на продукта съгласно Регламент 2019/2020/ЕС | Съставен продукт (CP) |
| Съдържание на живак в лампата [mg] | 0 |

РОЗМРИ ТА МОНТАЖ

| | |
|---------------------------|---|
| Височина [mm] | 35 |
| Широчина [mm] | 24 |
| Дължина [mm] | 900 |
| Дължина на проводника [m] | 1.5 |
| Място на монтаж | за настенен монтаж, за монтаж върху таван |
| Вид присъединение | кабел завършен с щепсел |

МАТЕРИАЛИ ТА КОНСТРУКЦИЯ

| | |
|--|--------------|
| Цвят | бял |
| Материал на корпуса | стомана |
| Материал на дифузера | PC |
| Категория на защита от токов удар | II |
| Kształt | правоъгълник |
| Минимално разстояние от осветявания обект | 0,3m |
| Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C] | 5÷25 |

ПАРАМЕТРИ ДЖЕРЕЛА СВІТЛА

| | |
|--|--------------------------------|
| LED модул | T504B2-CCT-311-40S2P-891x10-V1 |
| Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP) | D |
| Брой модули (LED източник на светлина) | 1 |

ЛОГИСТИКА

| | |
|---------------------------------------|------|
| Мерна единица | брой |
| Как е опаковано | 30 |
| Количество бройки в междинна опаковка | 1 |
| Количество бройки в сборна опаковка | 30 |
| Единично нето тегло [g] | 240 |
| Грамаж [g] | 376 |

Date of issue: 08.04.2026, 15:10

Запазва се правото за въвеждане на технически промени. Данните, съдържащи се в този материал, не са правно обвързващи.

Фотометрия: резултати, получени по време на изпитване на дадения екземпляр.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

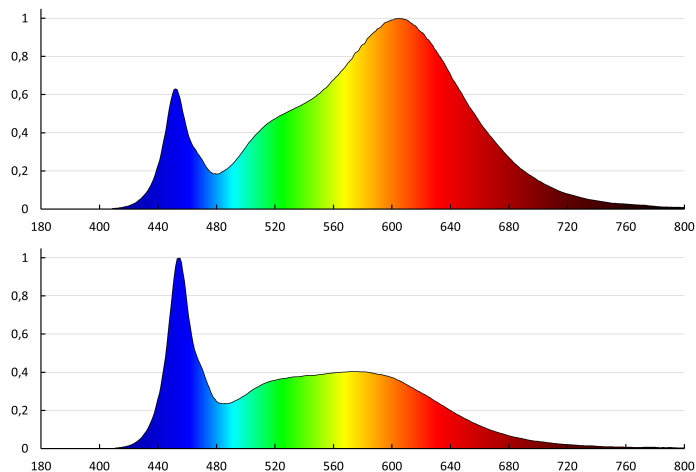
ПАРАМЕТРИ ДЖЕРЕЛА СВІТЛА

| | |
|---|---------|
| Полезния светлинен поток на светлинния източник Φ_{use} [LM] | 1730 |
| Полезния светлинен поток на светлинния източник Φ_{use} [LM] | в сфера |
| Височина на източника на светлина [mm] | 891 |
| Широчина на източника на светлина [mm] | 10 |
| Дълбочина на източника на светлина [mm] | 2 |
| Координати на цветността (x) | 0,38 |
| Координати на цветността (y) | 0,38 |
| Коефициент на дълготрайност | 0,9 |
| Експлоатационен фактор | 0,96 |
| Светлинен източник с възможност за настройване на цвета | не |
| Светлинен източник с голяма яркост | не |
| Заслонка против заслепяване | не |
| Регулиране на светлинния поток | не |

ЛОГИСТИКА

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Бруто тегло на един брой [g] | 352 |
| Дължина на единична опаковка [cm] | 125 |
| Ширина на единична опаковка [cm] | 3.5 |
| Височина на единична опаковка [cm] | 4 |
| Тегло на кашон [kg] | 11.28 |
| Ширина на кашон [cm] | 23 |
| Височина на кашон [cm] | 22.5 |
| Дължина на кашон [cm] | 126.5 |
| Вместимост на кашон [m ³] | 0.065464 |

ФОТОМЕТРИЧНИ ДАНИ



Date of issue: 08.04.2026, 15:10

Запазва се правото за въвеждане на технически промени. Данните, съдържащи се в този материал, не са правно обвързващи.

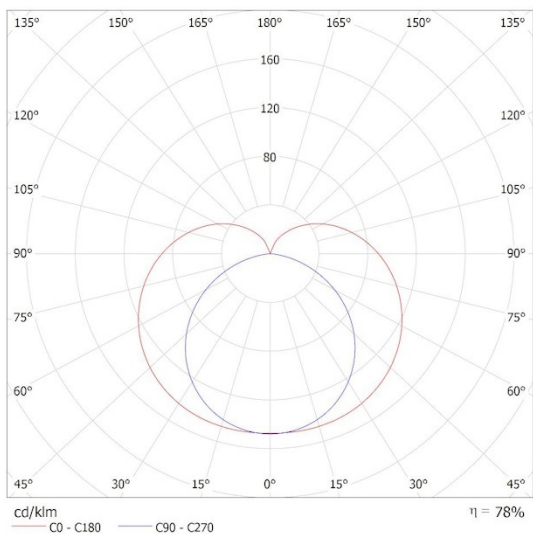
Фотометрия: резултати, получени по време на изпитване на дадения екземпляр.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

ФОТОМЕТРИЧНИ ДАНИ

KANLUX S.A. (kat 29217) MERA LED 11W CCT / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 29217) MERA LED 11W CCT
Lampy: 1 x MERA LED 11W CCT 3000K



Date of issue: 08.04.2026, 15:10

Запазва се правото за въвеждане на технически промени. Данните, съдържащи се в този материал, не са правно обвързващи.

Фотометрия: резултати, получени по време на изпитване на дадения екземпляр.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com